

# ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В БЫТУ

## ВЫЗОВ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ

При обнаружении очага возгорания немедленно вызывайте пожарную охрану (номера телефонов на обложке).

При вызове сообщите следующие сведения:

- адрес, где обнаружено возгорание или пожар
- объект, где происходит пожар: во дворе, в квартире, в подвале, соседнем доме и т.п.
- что горит (конкретно: телевизор, мебель, автомобиль)
- если диспетчер попросит, то уточните: номер дома, подъезда, квартиры, на каком этаже пожар, сколько этажей в здании, откуда удобнее подъехать, код для входа в подъезд, есть ли опасность для людей и т.д.
- свою фамилию и телефон

Сохраняйте спокойствие! Говорите по телефону четко и спокойно, не торопитесь!

## СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пожар — неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.

Основные признаки начинающего пожара — запах гаря, появление дыма, отблески пламени, потрескивание горящих предметов, запах горящей резины, электрические лампочки горят в половину накала или гаснут совсем.

В жилых домах пожар чаще всего начинается с появления незначительного пламени, которому предшествует более или менее продолжительный период нагревания или тления твердых горючих предметов. В газифицированных домах это может произойти при взрывообразной вспышке газа.



## ПРОФИЛАКТИКА ПОЖАРОВ И ВОЗГОРАНИЙ В БЫТУ

Не используйте электрообогреватели и плиты (газовые и электрические) для сушки белья.



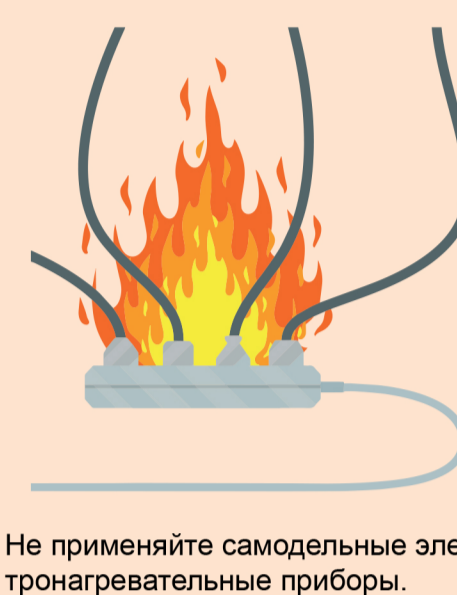
Ограничите использование в помещении открытого огня, не курите дома, на балконе и на лестничной площадке



Не перегружайте электрическую сеть подключением электроприборов повышенной мощности, а также подключением нескольких электроприборов к одной розетке.



Не используйте для обогрева помещения газовые плиты.



Не храните дома, включая балкон, легковоспламеняющиеся жидкости и предметы.



Не применяйте самодельные электронагревательные приборы.

## ПРИЧИНЫ ПОЖАРОВ В БЫТУ

Основные причины пожаров в быту:



неосторожное обращение с огнем при курении и приготовлении пищи



неисправное газовое оборудование



перегрузка одной розетки большим количеством электроприборов



проведение электро-газосварочных работ при ремонте в квартирах без соблюдения мер безопасности



неисправность электропроводки



детская шалость с огнем

## ОПАСНЫЕ ФАКТОРЫ ПОЖАРА

Высокая температура — возможны ожоги кожи и дыхательных путей

Потеря видимости при задымлении — нарушение ориентации в пространстве, затруднение (невозможность) эвакуации

Вредные продукты горения — угарный газ и токсичные вещества при горении синтетики

Открытый огонь — ожоги, возгорание материалов от лучистых потоков



Взрыв — разрушение стекол и стен, травмы

Огнестрельное оружие — ожоги, возгорание материалов от лучистых потоков

Огнестрельное оружие — ожоги, возгорание материалов от лучистых потоков

## ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВОЗГОРАНИЯХ

Если очаг возгорания небольшой, попытайтесь потушить огонь с помощью:

- огнетушителя, стирального порошка
- плотной ткани, земли из цветочных горшков, соды
- воды, заранее обесточив электрический прибор



МИНУТЫ от начала возгорания называются ВРЕМЕНЕМ БЫСТРОГО РЕАГИРОВАНИЯ.



## КАК ОБЕЗОПАСИТЬ ЖИЛЬЕ ОТ ПОЖАРА

**Сигнализация.** Квартиру можно оборудовать пожарной сигнализацией, сигнал от которой при возгорании поступит по выбору хозяина квартиры либо в ДЭЗ, либо на пульт вневедомственной или пожарной охраны. Можно установить противопожарный извещатель, который реагирует на малейшее задымление. Прибор может спасти жизнь в случае, если пожар произошел ночью или возник в соседней квартире.

**Огнетушитель** порошковый или углекислотный, объемом около 3 л. Поможет справиться с открытым пламенем и с возгоранием электроприборов, находящихся под напряжением.

**Кошма** — специальное покрывало, которое блокирует доступ воздуха и позволяет потушить возгорание небольшой площади, например, микроволновую печь или телевизор. В качестве аналога можно использовать одеяло или покрывало.

**Аварийный пожарный кран** — подключен-

чается к водопроводной системе квартиры, соединен со свернутым бытовым шлангом длиной до 15 м. Варианты исполнения и подключения выбираются из практических и эстетических соображений. Позволит потушить возгорание в любой точке квартиры.



**Самоспасатель** (по числу проживающих) — защитный капюшон, одеваемый на голову и позволяющий защитить органы дыхания от дыма и угарного газа на время, достаточное для эвакуации из горящего помещения.



**Веревочная лестница** со специальным карабином. Когда выход из квартиры отрезан огнем, с ее помощью можно эвакуироваться через окно или балкон на несколько этажей вниз. Крепится заранее.



**Аварийно-спасательное устройство** — более «комфортальный» аналог веревочной лестницы: человек спускается вниз, сидя в импровизированной «косынке». Крюк, который должен выдержать нагрузку до 150 кг, крепится заранее на балконе или в помещении.

## ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ПОЖАРЕ

### В ГОРЯЩЕЙ ОДЕЖДЕ БЕГАТЬ НЕЛЬЗЯ, ЧТОБЫ ПЛАМЯ НЕ РАЗГОРЕЛОСЬ

Если лестничная клетка задымлена, следует накрыться мокрой плотной тканью и двигаться к выходу пригнувшись или ползком

В задымленном помещении нужно дышать через мокрую ткань



В задымленном помещении двигайтесь ползком



Если загорелась одежда, падайте на пол и катайтесь, пока не сгорите



Плотно закрывайте двери при эвакуации



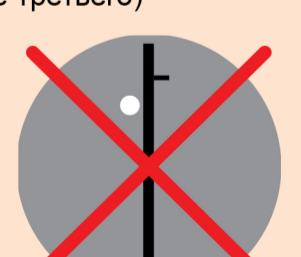
Ни в коем случае не пользуйтесь лифтом — он может стать ловушкой при отключении электричества



Запрещается открывать окна без крайней необходимости (приток воздуха может усилить пожар)



Категорически запрещается спускаться по связанным простилям и шторам, водосточным трубам (если этаж выше третьего)

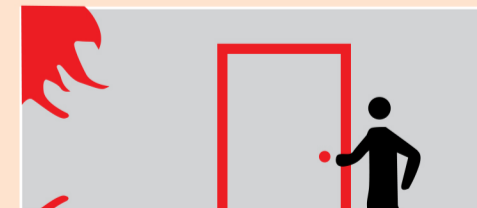


## ПРИ ВОЗГОРАНИИ И ПОЖАРЕ НЕЛЬЗЯ

- переоценивать свои силы и возможности
- поддаваться панике
- рисковать своей жизнью, спасая имущество
- бороться с огнем самостоятельно, не вызывав пожарных
- тушить водой электроприборы, находящиеся под напряжением (можно получить удар током)
- прятаться в шкафах, кладовых, забиваясь в углы и т.п.
- пытаться выйти через задымленную лестничную клетку

(влажная ткань не защищает от угарного газа)

- пользоваться лифтом
- открывать окна и двери (огорение усиливается из-за притока воздуха)
- спускаться по веревкам, простилям, водосточным трубам и стоякам (падение почти всегда неизбежно)
- пригать из окна, с балкона (выше 3-го этажа каждый второй прыжок смертелен)



Плотно закройте дверь за собой и вернитесь в помещение



Попытайтесь покинуть помещение, используя стационарную пожарную лестницу



При невозможности покинуть помещение, подавайте сигналы с балкона или из окна

**КОГДА МНОГО ДЫМА:**

НЕ ВЫХОДИТЕ ТУДА, ГДЕ ВИДИМОСТЬ МЕНЕЕ 10 МЕТРОВ. ДОСТАТОЧНО СДЕЛАТЬ НЕСКОЛЬКО ВДОХОВ, И ВЫ МОЖЕТЕ ПОГИБНУТЬ!



В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ОЧАГА ПОЖАРА НЕМЕДЛЕННО СООБЩИТЕ В СЛУЖБУ СПАСЕНИЯ ПО ТЕЛЕФОНУ «101» ИЛИ «112»